パツコンと電卓の連携が可能を叫

New Arrival

TO Pro



ZZMAZYPI

トータルステーションで観測したデータをパソコンで整理し、必要な座標データを電卓に転送可能。座標データを活用し計算することで作業の効率アップに繋がる!!! 路線計算もさらに使いやすく進化!!!

すぐるくん Pro のプログラム一覧

座標登録管理	直線の垂線	座標面積計算	単曲線偏角設置
定数計算	新点設置(2辺夾角)	観測面積計算	単曲線要素
トラバース放射	新点設置(3方向夾角)	集中トラバース	クロソイドの中心点・幅杭
トラバース開放	新点設置(2円交点)	路線(クロソイド・単曲線)	クロソイドオフセット
トラバース単独	直線の交点	片勾配計算	クロソイド極角設置
方位トラバース開放	円と直線の交点	拡幅計算	クロソイド要素(クロソイド・複合カーブ)
逆トラバース放射	2角夾辺の解法	縦断高計算	丁張設置・法長
逆トラバース開放	2辺夾角の解法	円弧要素の逆算	光波水準
逆トラバース単独	3辺既知の解法	単曲線の中心点・幅杭	オベリスクの体積計算
方位角トラバース開放	ヘロン面積計算	単曲線の垂線	重力擁壁の容積計算
直線の延長点・幅杭	台形面積計算	単曲線オフセット	ブロック積(寸法・数量)

特長

- ●路線計算では、一連設置の自動計算が可能。 BP・IP・EPの入力で、指定の距離間隔(1mなど)と幅で、 全ての座標値が、座標名付で一度に自動計算。
- ●最大で999点の座標登録 (付属の座標管理野帳で座標登録をサポート)
- ●トータルステーションからのデータをパソコンで処理し、 必要な座標データを電卓へ転送可能
- ●耐落下衝撃や、防塵防水機能IP54で土木の現場を がっちりサポート

仕様

- ●サイズ:177.5×88.5×21.0mm
- ●重量:250g(電池含む)
- ●電源:単4電池×4本
- ●付属品:プログラム記載カード、プログラム用取扱説明書、 本体用取扱説明CD、座標管理野帳、USBケーブル、 メッシュポーチ

ハイビスカスプログラム測量雷卓

八十二人が入り「ログリムが王七十					
品番	規格 / タイプ	税抜価格			
271-4130	すぐるくんPro	¥69.800			





トータルステーションで観測したデータ をパソコンで整理し、すぐるくんProlc データ転送可能。



バックライト搭載で、薄暗い場所や時間帯でも作業 OK **カーソルキーは照光しません。



高い耐衝撃性能は、122cmから 落下強度を実現。屋外でタフに 使用可能。



IP54 準拠の防沫・防塵性能を 実現。屋外でも安心して使用可能。

お問い合わせは